Index o	of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/645,218	WILKINSON ET AL.
Examiner	Art Unit
Tri M. Mai	3727

√	Rejected
	Allowed

	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

								Į			
	-	_							# ##	\neg	
Cla	aim	4.5			ᆜ	Date	•			긕	
Final		82									
`		D>									
	4									_	
	$\frac{1}{2}$			_				-		\dashv	
	3	-		_				\dashv	-	\dashv	
	5		_	-							
	4 5 6 7	7	-	\vdash							
	7	1		-							
	8 9 10										
	9			_							
	10		_								
ļ	11			-						-	
 	12 13 14	-		\vdash	\vdash			_		$\vdash \vdash$	
	14			_		_					
 	15										
	15 16 17										
	17										l
	18			<u> </u>							
	19	_		<u> </u>		_				_	
	20	\vdash	_	_		_				\vdash	
	21	╁		-	-				_	H	
	23				一	 				\Box	
	24			一							
	25										
	26		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			
	27	 -	┞	┞	_	·	<u> </u>	_	_		
	28	┼	-	-			_	_			
	30	+		-	\vdash			_	_		
	31	 	-	-	\vdash			-	\vdash		
	32		1		\dagger						
	33										
	34	L		_	<u> </u>						
	35		_	<u> </u>	ļ		<u> </u>	_			
<u> </u>	36 37	-			-		_	-			
	38	-	+-	-			\vdash				
	39	-		\vdash		-	-	\vdash	-	\square	
	40										
	41										Į
	42	<u> </u>									
	43	_	_		_	<u> </u>	_	_			-
	44		-	-	 	-	_	_	-		1
\vdash	45 46		\vdash	-	-	_				-	-
 	47	-	-		\vdash	+		-	-	 	1
-	48	+	-	 		\vdash	-		-		
	49										
	50										
_	_	_	_								

Cla	im	Date								
710										
Final	Original									
	51									
	52									
	53									
	54									
	55									
	56									\Box
	57								_	
	58						Ш		_	
	59						Н			
····	60 61									
	62	_				_				
	63						-			
\vdash	64				_					
	65						\vdash			
	66	\vdash								
	67				_	┢				
	68									
	69					_				
	70			-						
	71									
	72									
	73				<u> </u>					
	74				_					
<u> </u>	75	_	_	_	ļ	<u> </u>		_		
	76		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_			
	77		\vdash				-			
	78 79	<u> </u>	 	├─	\vdash		 		\vdash	
	80	-		├	 	┢			-	
 	81	-			-	 	\vdash			
-	82		-				-			
	83	-		 	 	 	_			
	84						 			_
	85									
	86					Ĭ				
	87									
	88	$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				
	-89	<u> </u>				<u> </u>		_		
<u> </u>	90	ļ				<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	
	91	<u> </u>		_		_	ļ	_		
	92	-	-	_	_	-	-		 	<u> </u>
<u> </u>	93 94		ļ ·		-	-	-	_	-	
	95			-	┢	\vdash	\vdash	├	-	├
	96	-	-	\vdash	 -	\vdash	\vdash			
	97	+		-	-	-	\vdash			-
	98		-	1	-	\vdash	 	\vdash	\vdash	\vdash
-	99	†			-	\vdash	1	\vdash		\vdash
	100		1					-	\vdash	
	,	1		_				1	1	

Te Fe Fe Fe Fe Fe Fe Fe	Cla	Date									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146											
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	a l	na									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	ij	igi									j
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	ш	ŏ									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146											\dashv
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 145 146		101									_
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		102									
105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 146 146		103									
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 146 146		104									
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 146 146		105									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146		106									
108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		107									
109 100 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		108							_		
110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		109									\vdash
111 112 113 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 146 146				-		\vdash	-	-			
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	<u> </u>	111				-			-		\vdash
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	 	111					-	-	\vdash	\vdash	\vdash
114		112	\vdash			-	 		\vdash		\vdash
115 16 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146			_	_		 	 		\vdash	<u> </u>	
116		114	_		 —	ļ	 	<u> </u>	_		\vdash
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146			 	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 145 146		116				_		_	<u> </u>	<u> </u>	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146				<u> </u>			<u> </u>			<u> </u>	
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 145 146									_		
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146											L.
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		120									
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		121									
123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		 			\top						
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146		•									
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146						\Box					П
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146						-				\vdash	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146					 						П
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 146				Г		\vdash	-				
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146			_	 							\Box
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146			 			\vdash	_	╁	\vdash		\vdash
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146			-	-	\vdash	\vdash	\vdash	 -	\vdash	_	
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 145 146			 	├	┼	\vdash	╁	╁	├─	┢	\vdash
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	-		╁	╁─	\vdash	 	├	├		\vdash	-
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	<u> </u>		├-	 	\vdash	 	 	\vdash	-	-	\vdash
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	<u> </u>		\vdash	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	-		
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	<u> </u>		 	 	-	-	-	\vdash		<u> </u>	\vdash
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	<u> </u>		<u> </u>	 	-	<u> </u>	<u> </u>	_	\vdash	_	\vdash
138 139 140 141 142 143 144 145 146			1	<u> </u>	_		<u> </u>	_			
139 140 141 142 143 144 145 146	<u></u>		<u> </u>	<u> </u>		_	_	_	<u> </u>	_	\square
140 141 142 143 144 145 146	<u> </u>	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • 			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
141 142 143 144 145 146	<u></u>				<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	
142 143 144 145 146		•	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$	<u> </u>	$oxed{oxed}$		$oxed{oxed}$		
143			$oxed{oxed}$							$oxedsymbol{oxed}$	
143											
145											
145											
146		+			Г						
147		146			1	T					\sqcap
		147	T	T	T		1	\vdash		✝	-
148	-			1	 	\vdash	\vdash				\vdash
149	-	149	-	+	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	 	$\vdash \vdash$
150	-					-	\vdash		-	-	H
		100	<u> </u>	<u></u>	1			1	1	ŀ	